

## УСПЕХИ МАТЕМАТИЧЕСКИХ НАУК

Математический институт им. В.А. Стеклова Российской академии наук  
Российская академия наук  
(Москва)

Том: **77** Номер: **3 (465)** Год: **2022**

<b>ЭЛЕМЕНТЫ ГИПЕРБОЛИЧЕСКОЙ ТЕОРИИ НА БЕСКОНЕЧНОМЕРНОМ ТОРЕ</b> <i>Глызин С.Д., Колесов А.Ю.</i>	3-72
<b>ШАШКИ ФЕЙНМАНА: К АЛГОРИТМИЧЕСКОЙ КВАНТОВОЙ ТЕОРИИ</b> <i>Скопенков М.Б., Устинов А.В.</i>	73-160
<b>НИКОЛАЙ НИКОЛАЕВИЧ КОНСТАНТИНОВ (НЕКРОЛОГ)</b> <i>Арлазаров В.Л., Канель-Белов А.Я., Бугаенко В.О., Васильев В.А., Городенцев А.Л., Дориченко С.А., Ильяшенко Ю.С., Имайкин В.М., Комаров С.И., Кушниренко А.Г., Лысов Ю.П., Семенов А.Л., Тихомиров В.М., Толпыго А.К., Хованский А.Г., Якушкин П.А., Яценко И.В.</i>	161-170
<b>СООБЩЕНИЯ МОСКОВСКОГО МАТЕМАТИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА</b>	
<b>К ОЦЕНКЕ ЛОКАЛЬНОЙ ПОГРЕШНОСТИ ЧИСЛЕННОГО РЕШЕНИЯ ПАРАМЕТРИЗОВАННОЙ ЗАДАЧИ КОШИ</b> <i>Кузнецов Е.Б., Леонов С.С.</i>	171-172
<b>СПЕКТР ОПЕРАТОРА СВЁРТКИ С ПОТЕНЦИАЛОМ</b> <i>Борисов Д.И., Жижина Е.А., Пятницкий А.Л.</i>	173-174
<b>БЕСКОНЕЧНЫЕ МНОЖЕСТВА МОГУТ БЫТЬ РАМСЕЕВСКИМИ В МЕТРИКЕ ЧЕБЫШЁВА</b> <i>Купавский А.Б., Сагдеев А.А., Франкл Н.</i>	175-176
<b>КОРНИ ХАРАКТЕРИСТИЧЕСКОГО УРАВНЕНИЯ ДЛЯ СИМПЛЕКТИЧЕСКОГО ГРУППОИДА</b> <i>Чехов Л.О., Шапиро М.З., Шибо Х.</i>	177-178
<b>МАТЕМАТИЧЕСКАЯ ЖИЗНЬ</b>	
<b>ВИКТОР СТЕПАНОВИЧ КУЛИКОВ (К СЕМИДЕСЯТИЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)</b> <i>Богомолов Ф.А., Горчинский С.О., Жеглов А.Б., Никулин В.В., Орлов Д.О., Осипов Д.В., Паршин А.Н., Попов В.Л., Пржиялковский В.В., Прохоров Ю.Г., Рид М.Э., Сергеев А.Г., Трещев Д.В., Цих А.К., Чельцов И.А., Чирка Е.М.</i>	179-181
<b>ЕВГЕНИЙ ВИТАЛЬЕВИЧ ЩЕПИН (К СЕМИДЕСЯТИЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)</b> <i>Буслаев В.И., Бухштабер В.М., Дранишников А.Н., Кляцкин В.М., Мелихов С.А., Монтехано Л., Новиков С.П., Семенов П.В.</i>	182-192